

Miele

Zrównoważony rozwój w Miele Professional

„Immer Besser“ dla planety, naszego jedyne-
go domu.

Zrównoważone myślenie od 1899

Innowacja, design, jakość i zrównoważony rozwój tworzą nasz fundament.

Nasza obietnica

[Dowiedz się więcej ↗](#)

Miele Professional w skrócie.

[Dowiedz się więcej ↗](#)

Zrównoważone rozwiązania dla naszych klientów

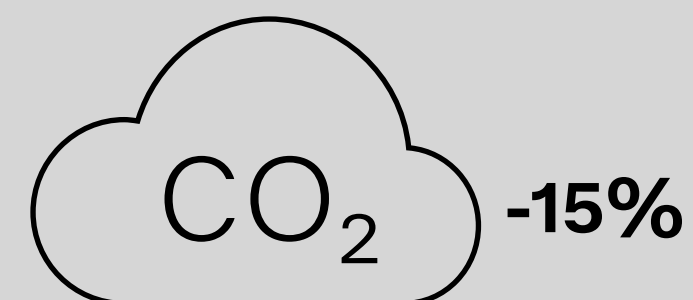
Pielęgnacja prania
i zmywanie naczyń

[Dowiedz się więcej ↗](#)

Laboratoria, stomatologia
i medycyna

[Dowiedz się więcej ↗](#)

Czy wiesz, że...



Zobowiązaliśmy się do **redukcji emisji CO₂**
w okresie użytkowania naszych produktów
o 15% między rokiem 2019 a 2030

[Dowiedz się więcej ↗](#)

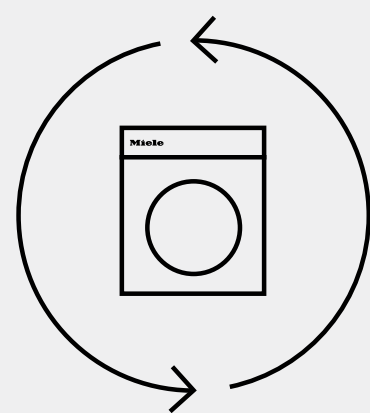
Doskonała równowaga między niezawodnością a zrównowa- żonymi rozwiązaniami

[Dowiedz się więcej ↗](#)



Nasze obietnice dla planety

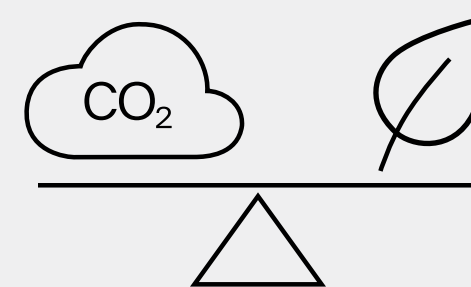
Obietnica 1



Sprawiamy, że zrównoważony rozwój z każdym krokiem staje się rzeczywistością

Nieustannie pracujemy nad tym, aby zrównoważony rozwój stał się istotną częścią każdej fazy cyklu życia produktu lub usługi – w całym łańcuchu wartości oraz w gospodarstwach domowych lub zakładach naszych klientów.

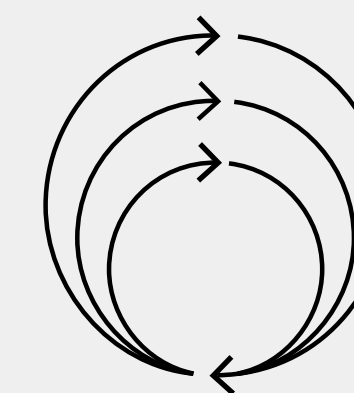
Obietnica 2



Produkcowanie urządzeń neutralnych dla środowiska

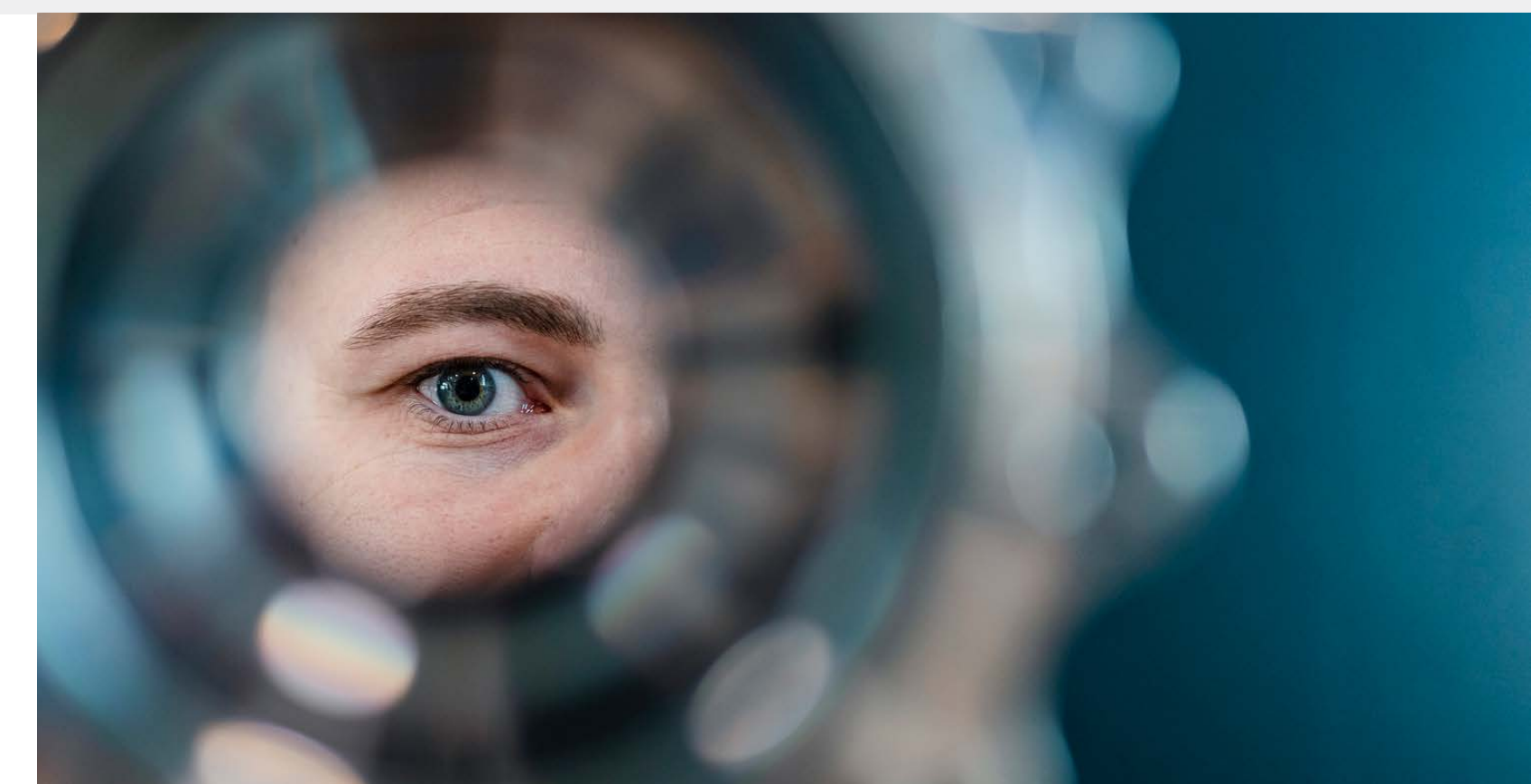
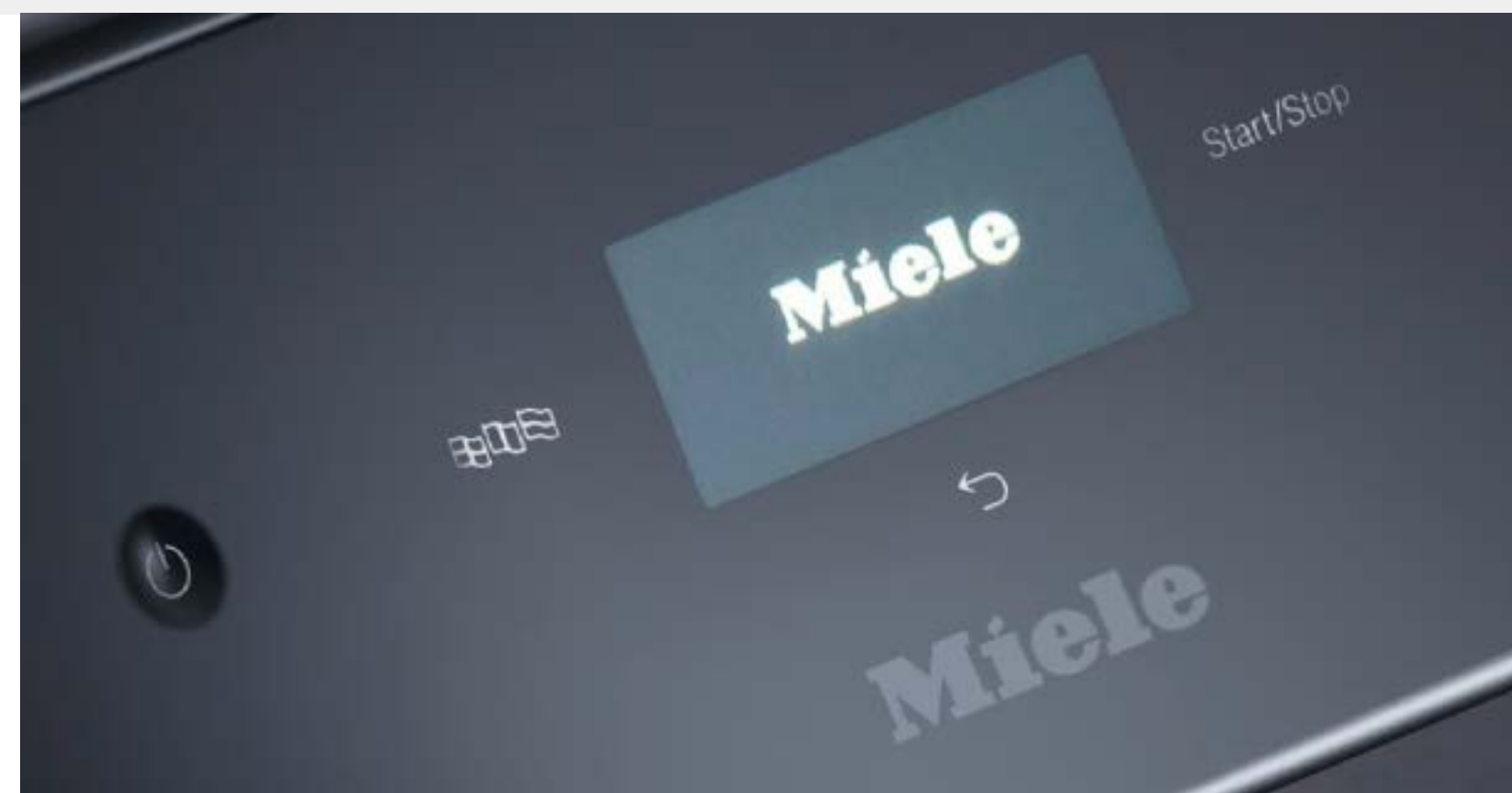
Naszą ambicją jest opracowywanie najlepszych produktów i usług o jak najmniejszym wpływie na środowisko – tak aby były w 100% neutralne pod względem emisji CO₂.

Obietnica 3



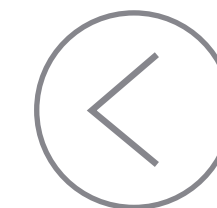
Zapewnienie starym urządzeniom nowego życia w celu ograniczenia ilości odpadów

Angażujemy się w gospodarkę obiegową, która nie pozostawia po sobie żadnych odpadów, a wszystkie materiały są poddawane recyklingowi po wycofaniu z eksploatacji.



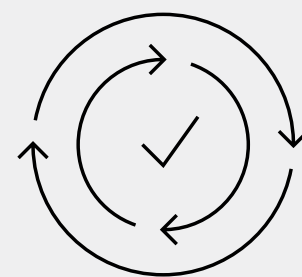
O Miele Professional





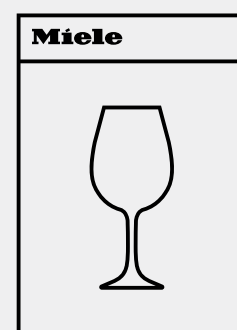
Zrównoważone rozwiązania dla naszych klientów

Intensywne testy ciągłe z 10 000 cykli i więcej to gwarancja niezawodności i długiego okresu użytkowania. Ponad 28 000 części zamiennych jest dostępnych w okresie do 15 lat po wycofaniu produktu z produkcji.



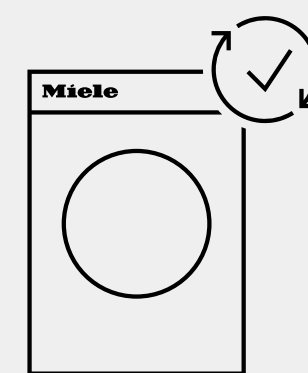
Zmywarki z systemem świeżej wody
są testowane

pod kątem
28 000 cykli.



Zmywarki przelotowe
z systemem odzyskiwania energii
przyczyniają się do

**oszczędności
rzędu 15% na
każdy program***

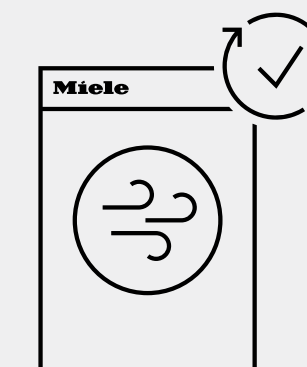


Pralki Małe Olbrzymy
są testowane

pod kątem 30 000
godzin pracy.

Nowe generacje oszczędzają
22% wody i 28% energii
(tkaniny kolorowe 60 °C woda zimna)*.

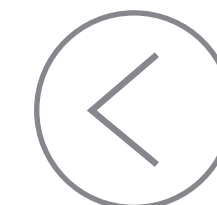
**Co najmniej 95% podzespołów
nadaje się do ponownego wykorzystania.**



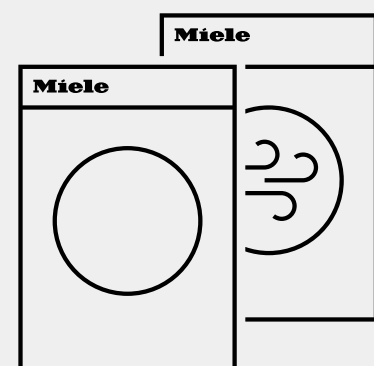
Suszarki Octoplus
są testowane

pod kątem
22 000 cykli.

1.
**Zrównoważone
rozwiązania
dla pielęgnacji prania
i zmywania**



Zrównoważone rozwiązania dla naszych klientów



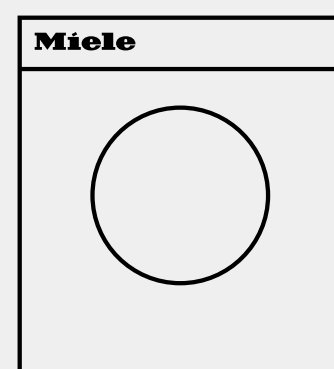
**Pralnice Benchmark
PWM 5/9**

przyczyniają się do

**14% niższego zużycia
wody i 17% niższego
zużycia energii.***

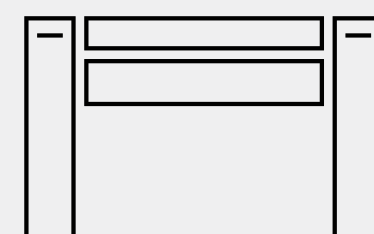
Suszarki Benchmark PDR 5/9
są testowane pod kątem

**20 000
godzin pracy.**



**Pralnice o dużej pojemności
(>12 kg) są testowane pod kątem**

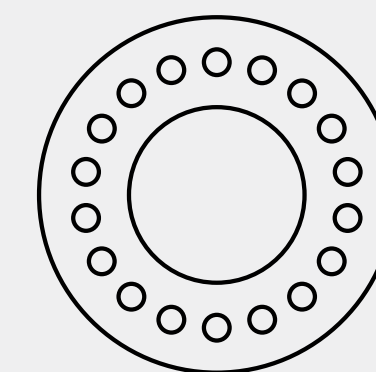
**30 000
godzin pracy.**



Magle

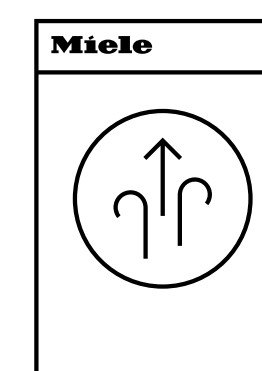
są testowane pod kątem

**20 000
godzin pracy.**



Oczyszczacze powietrza AirControl
redukują ilość wirusów Covid-19, cząstek stałych i pyłków kwiatowych oraz filtrują powietrze

6 razy w ciągu godziny
w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do
200 m².



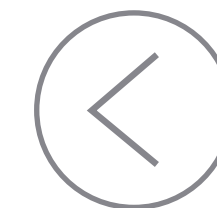
Suszarki z pompą ciepła
są łącznie

60% bardziej wydajne
w porównaniu z tradycyjnymi
technologiami suszenia.
**W nowych suszarkach z pompą ciepła
czasy cykli zredukowano o 25%*.**

1.
**Zrównoważone
rozwiązania
dla pielęgnacji prania
i zmywania**

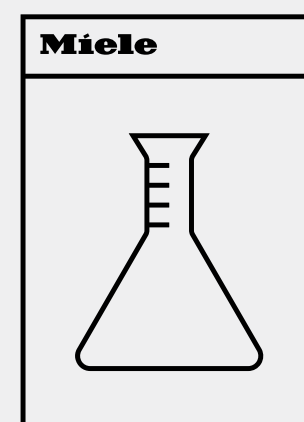
W zależności od regionu dane mogą się różnić.

*w porównaniu z poprzednimi generacjami



Zrównoważone rozwiązania dla naszych klientów

Intensywne testy ciągłe z 15 000 cykli i więcej to gwarancja niezawodności i długiego okresu użytkowania. Ponad 28 000 części zamiennych jest dostępnych w okresie do 15 lat po wycofaniu produktu z produkcji.

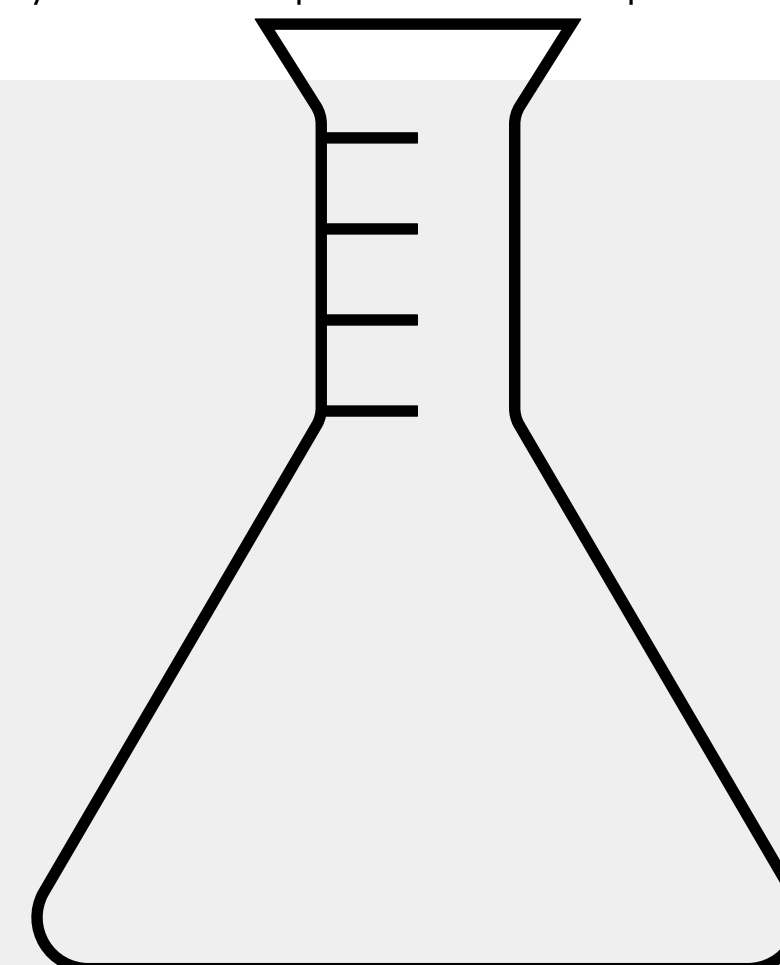


Zmywarki laboratoryjne są testowane pod kątem

15 000 cykli

lub 15 000 godzin pracy.

Co najmniej 40% mniejsze zużycie wody w porównaniu do poprzedniej serii.



Wielkokomorowe zmywarki laboratoryjne są testowane pod kątem

20 000 cykli

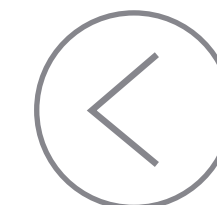
lub 15 000 godzin pracy.

Oszczędność

wody do 60%

w odniesieniu do pojedynczych załadunków** (Universal Max)*

2.
Zrównoważone rozwiązania dla laboratoriów, medycyny i stomatologii



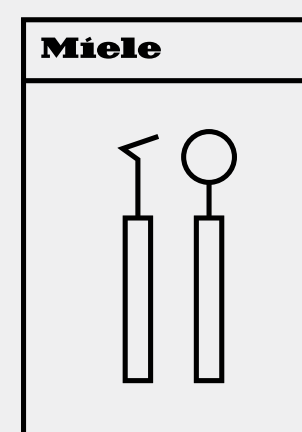
Zrównoważone rozwiązania dla naszych klientów



Ulepszona technologia kondensacji pary
w serii PG 85
obniża zużycie wody

o 40%

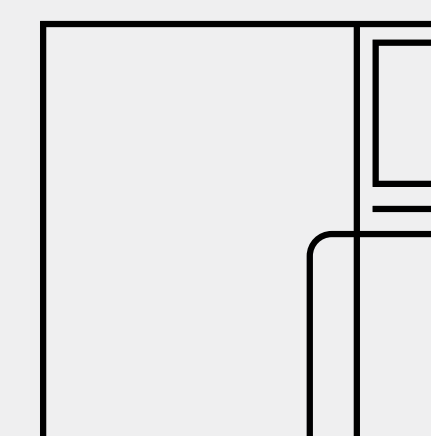
w porównaniu z urządzeniami
bez tej technologii.



Urządzenia myjące i dezynfekujące
dla medycyny i stomatologii
spełniają wymagania lokalnych dyrektyw
i są wyposażone w funkcję

**dezynfekcji
termicznej**

aby zapewnić wymagany wysoki
poziom higieny.



Sterylizatory
dopiero po upływie

5 lat

wymagają konserwacji
lub po 4000 godzin pracy

2.

Zrównoważone
rozwiązania dla labora-
toriów, medycyny
i stomatologii



Czy wiesz, że...



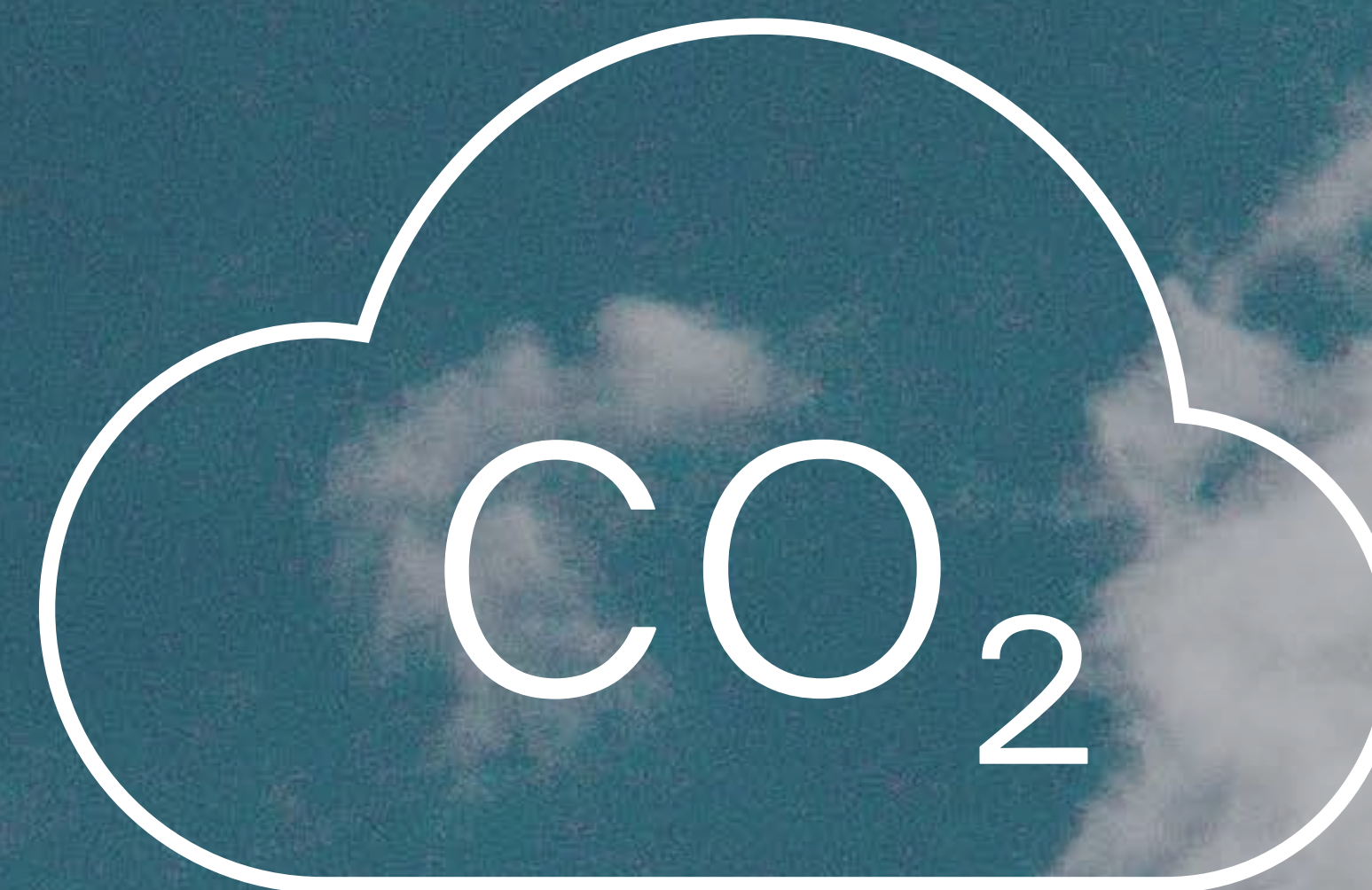
SCIENCE
BASED
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

Firma Miele przystąpiła do programu **Science Based Targets Initiative (SBTi)**, we wszystkich swoich lokalizacjach jest neutralna pod kątem emisji CO₂* i postawiła sobie ambitny cel pozostania neutralną przez cały okres eksploatacji produktu.

Jako obywatel świata zobowiązaliśmy się do realizacji **Celów Zrównoważonego Rozwoju Organizacji Narodów Zjednoczonych**.

Nasi pracownicy mają zapewnione wysokie standardy socjalne i opiekę oraz doświadczają jedynej w swoim rodzaju kultury przedsiębiorstwa opartej na wzajemnym poszanowaniu, otwartości i uczciwości.

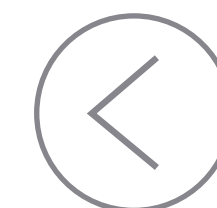


-15%

Zobowiązaliśmy się do **redukcji emisji CO₂** w okresie użytkowania naszych produktów o **15%** między rokiem 2019 a 2030

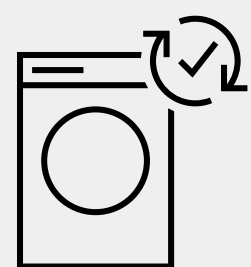
* w odniesieniu do Scope 1 i 2





Nasza globalna reputacja w zakresie niezawodności nie jest dziełem przypadku.

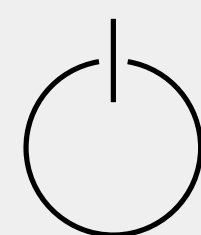
Wszystkie produkty są poddawane dokładnym i rygorystycznym testom.



Nasze **pralnice** są testowane

pod kątem 30 000 godzin pracy

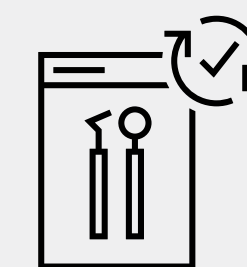
Odpowiada to 8 cyklom programowym dziennie, 7 dni w tygodniu, przez ponad 10 lat.



Włącznik naszych **pralnic i suszarek** jest **naciskany** 100 000 razy.



Nasze **suszarki** są testowane pod kątem **40 000 cykli** programowych



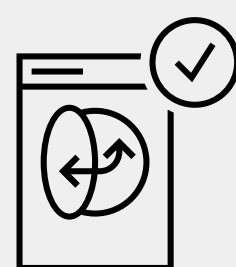
Nasze **urządzenia myjące i dezynfekujące** są testowane **pod kątem 15 000** godzin pracy. Odpowiada to 3 cyklom programowym dziennie, 250 dni w roku, nawet przez 20 lat.



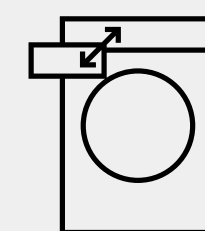
Kłapa filtra kłaczek w naszych **suszarkach** jest **naciskana** 100 000 razy.



Drzwi naszych **zmywarek** są otwierane i zamykane **100 000 razy**.



Drzwi naszych **pralnic** są otwierane, zamykane, blokowane i odblokowywane **60 000 razy**.



Kłapa komory spłukiwania środków piorących w naszych **pralnicach** jest otwierana i zamykana **30 000 razy**.



Nasze **zmywarki z systemem świeżej wody** są testowane **pod kątem 28 000** cykli



Łożyska i rolki wsporcze we wszystkich **suszarkach** są testowane **pod kątem działania przez ponad 20 000** godzin.